

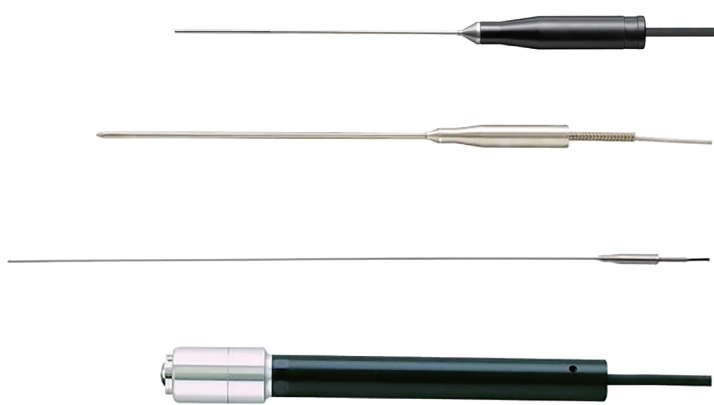
メモリ機能付防水型デジタル温度計

ハンディタイプのサイズに多機能を集約した実用性の高いデジタル温度計です。
目的・用途に応じてセンサーを付け替えることにより、様々な温度を計測することができます。

【SK-1260】株式会社佐藤計量器製作所



測定範囲	サーミスタ	-30.0~199.9°C
	熱電対	-99.9~1250°C
測定精度	サーミスタ	±0.2°C
	センサー	±(0.1% rdg + 0.2)°C / 0.0~150.0°C
		±(0.2% rdg + 0.4)°C / 0.0~150.0°C以外
	熱電対	±(0.1% rdg + 0.3)°C / 0.0~199.9°C
±0.5°C / -99.9~-0.1°C		
分解能	0.1°C (199°Cまで)	
	1°C (200°C以上)	
機能	MAX(最大値)、MIN(最小値)、HOLD(データホールド) REL(変化量)、REC(記憶)、TIME(時計)、アラーム設定(音量70dB)	
メモリー	マニュアル記憶モード/180データ、オート記憶モード/120データ	
電源	単4マンガン乾電池×4本	
防水性能	IPX4(JIS C 0920)	
寸法	66(W)×25(D)×175(H)mm	
重量	約200g(電池を含む)	
付属品	標準センサー、単4乾電池×4本、ソフトケース	
オプション	アスファルト用センサー、高温用センサー、 静止表面用(中温)センサー	



SK-S100K(標準センサー) 液体、粘性体、半固体用
-100~300°C φ2.3×150(L)mm コード1.1m

SK-S103K(オプション) アスファルト用
0~300°C φ5.0×250(L)mm コード1.1m

SK-S107K(オプション) 高温用
0~1000°C φ4.8×1000(L)mm コード1.1m

SK-S301K(オプション) 静止表面用(中温)
0~600°C φ25×40(L)mm コード1.1m

■防水仕様

JIS C 0920 保護等級4
(防沫形いかなる方向からの水の飛まつを受けても有害な影響のないもの)

■メモリー機能

データの取り込みもキー1つで簡単
・マニュアル記憶モードの場合、測定値を最大180件記憶
・オート記憶モードの場合、測定値を最大120件記憶

■上限・下限温度のお知らせ機能

上限・下限温度を設定し到達しますとアラームにてお知らせ